

SCHLEITHBAU

Tiefbau / **SPEZIALTIEFBAU**

Straßenbau / Asphalttechnik

Ingenieurbau / Kraftwerksbau / Brückenbau

Schlüsselfertigbau

Rohbau / Industriebau

Wasserbau / Umwelttechnik

Bauwerkinstandsetzung / Sanierung

Rückbau / Demontage

Baustoffrecycling / Rohstoffversorgung

Stoffstrom- und Flächenmanagement

Beton- und Asphaltmischwerke / Steinbrüche

STAMMDATEN

BAUHERR:

Deutsche Bahn AG

AUSFÜHRUNGSZEIT:

August 2015 bis April 2016



SCHALLSCHUTZWAND OST HALTINGEN

- Einbau von 90 Stahlrohrpfählen für die Gründung der Lärmschutzwand
Pfahllänge 7,0 m
Pfahldurchmesser 711*10 mm
- Einbau HEB Träger für die Schallschutzwand 90 Stück
- Ca. 1.700 m²
Schallschutzwandelemente aus Alu